Introdução:

A máquina de soldadura de alta freqüência semi automática da indução para viu a máquina de soldadura do segmento do diamante da lâmina. É um novo tipo de equipamento auxiliar da soldadura de alta freqüência para as lâminas da serra do diamante. Pode completar automaticamente o aquecimento de alta frequência, o resfriamento rápido, o portaferramentas e outras operações. A máquina é composta de peças de alta precisão, como garra de ar, ajuste da cabeça da faca e assim por diante. Portanto, a precisão e a eficiência da soldagem são bastante aprimoradas e a resistência de soldagem da junta e do corpo de aço é garantida.

Característica:

Eficiência 1. High e exatidão, baixo consumo de energia.

2. Pode ser usado para a lâmina de serra de solda gangue após modificação especial.

Estrutura 3.Compact, comprando acessórios facilmente, a maioria das peças vestindo pode ser

encontrado na loja de ferramentas pneumáticas ao seu lado, em vez de confiar nos agentes de serviço.

Especificação:

Especificação de Máquina de Brasagem de Indução de Alta Freqüência Semi Automática para Lâmina de Serra Diamante Segmento:

	Modelo não: BWM-HJ165
Faixa de soldagem	Φ240mm - 2300mm (padrão Φ1300mm)
Verticalidade	≤ ± 0.3mm
Paralelismo	≤ ± 0.3mm
Taxa de soldagem	4-20 PCS / Min
Pressão do ar	0,3 - 0,6Mpa
Pressão da água	≥ 0.2Mpa
Voltagem	220V (monofásica) 50Hz
Poder (da luz do diodo emissor de luz)	370W
Consumo de água	1,5 - 2 m³ / h
Dimensões da Máquina	L1030 * W550 * H1840mm
Peso do Equipamento	160 kg
Dimensões da embalagem	L2000 * W680 * H700 (Horizontalmente)
Peso do pacote (pacote de madeira)	200 kg

Observou: Este quadro de solda não é equipado com máquina de alta freqüência, compressor de ar, bomba de água, se necessário, pode ser outra configuração de quadro aleatório.

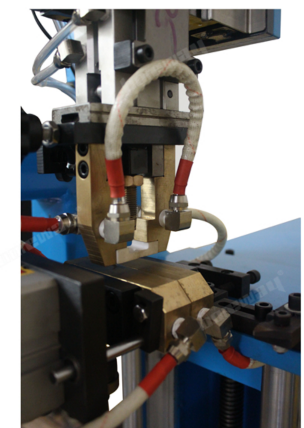
Cenário:

Máquina de soldadura de alta fregüência semi automática da indução para a máquina de























Contate-Nos:

Fujian Nanan Boreway Machinery Co.,Ltd. Endereço: Shuitou Town, Quanzhou, Fujian, China

CEP: 362342

TEL: (+86) 595-86990206
FAX: (+86) 595-86990220
WhatsApp:+ 86-18650679939
O email:boreway02@boreway.net